In	dex	Ωf	~	ain	ne
- 111	UEX	UI.		alli	115



Application No.

10/786,078

Examiner

Tuan C To

Applicant(s)

ISOGAI ET AL.

Art Unit

3663

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled
Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

								- 1		
Cla	im	Date								
		1				, att		1		
-	1) 2 3 4 5 6 7 0	+4/2/ca>								
Final	igi	22								
"	ō	6								
<u> </u>	(3)	۱۵								
	丷	0			-		_		_	
-	2	٦-		\dashv						
<u> </u>	3	+					-			
	4	+	Н	-		_		_		
-	2	-						-		
<u> </u>	<u> </u>	+	Н							_
-		1	Н				_			
	8 9	0				_				
	40		H							
	10 11 12	H	H	_	_					
-	11	Н	Н			Н	<u> </u>		١	
<u> </u>	12	ļ	\vdash			\vdash	<u> </u>			
<u> </u>	13	<u> </u>		-		Н				
<u> </u>	14	L	Н				-			
<u></u>	15	\vdash	Н							
<u> </u>	13 14 15 16 17 18 19	\vdash	Ш			Щ	\vdash			
	17	_								
<u></u>	18	_								
	19	<u> </u>			_					
<u> </u>	20		ļ	_						
<u> </u>	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	<u> </u>	Щ							
	22								_	
	23	L		_						
	24			_		-	ļ			
	25			_			<u> </u>			_
<u> </u>	26					_	ļ			\vdash
	27					<u> </u>	<u> </u>			
	28	 		_						
	29	_		ļ						
	30	_		<u> </u>		ļ	ļ		<u> </u>	
<u></u>	31		<u> </u>		_		L		_	
	32	L	L		ļ		_			
_	33	<u> </u>	_			_	<u> </u>		ļ	<u> </u>
	34 35	<u> </u>	_	L		<u> </u>	_			<u> </u>
<u> </u>	35	!	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	36 37	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	_			<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	37	<u> </u>	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	38	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	ļ	├—	<u> </u>
ļ	39	 _	<u> </u>	<u> </u>	_	-	1	_	_	<u> </u>
	40	-	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	!	_	<u> </u>	<u> </u>
L	41	<u> </u>	1_	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
-	42	<u> </u>	\vdash	L-	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	43	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	44	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>		<u> </u>
	45	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_		L_	<u> </u>		L	<u> </u>
	46	\perp	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			1
	47								_	
	48	\perp	_	<u> </u>	_	_	_			L
	49	\perp	\perp	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	50							L.		

Claim		Date								
		-								
<u></u>	Original									
Final	į									
-	Ō									
	51			\vdash		_	Н	\dashv		
	52	_	_	-						
	51 52 53						-			
,	54			-			-			_
	55									
	22				_					
	56									
	57 58				-	-	Н			
	20						-			
	59									
	60									
	61			<u> </u>		اب				
	62 63		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
ļ	63		_	\vdash	\vdash	<u> </u>			_	
L	64		_							
	65									
	66			$oxed{oxed}$	L_		L			
	67									
	68 69									
	69									
	70									
	70 71									
	72		<u>.</u>							
	72 73 74 75 76									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78					Г				
	78 79					1				
	80									
	81									
	82									
	83	\Box								
	84			Ť						
	85	l	T	t						
	86			T	T		<u> </u>		T	<u> </u>
	87		1							
	88	<u> </u>	Г	t				_	<u> </u>	
	89		 	t	t -		T			\vdash
<u> </u>	90		 		\vdash		T			
—	91	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Ι	 	-
	92	\vdash	\vdash	+-	├	\vdash	 	-	\vdash	\vdash
	93	\vdash	\vdash	+-	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash
		 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	94	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	
-	95	├	l	\vdash	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-
	96	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	 	 —		\vdash	ļ
	97	<u> </u>	L	⊢	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	98	_	ļ	1	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>
1	99	1	i	1	I	ı	1	İ	I	l

Claim		Date								
<u>a</u>	Original									
Final	ij									
	0									
	101							-		
	101 102	_					_	_		
	103								_	
	104								\vdash	-
-	105			_		_			\vdash	
\vdash	106	-	_					-		
	107			-	-			-		
	108		_	_		-				
	109		_			<u> </u>			-	-
-	110		 -			\vdash				\vdash
	111	_				-				-
<u> </u>	112			-		\vdash		 		
H-	113			\vdash	_	├-	 	 	 	$\vdash\vdash$
\vdash	113		-	-	_	\vdash	\vdash			Н
	114	-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		
<u> </u>	115		├—	-	-	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash
	116	<u> </u>		-		<u> </u>	_	-	<u> </u>	Н
<u> </u>	117	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
ļ	118	_				_		_	_	
	119		<u> </u>			<u> </u>		_		
	120	<u> </u>	L	L.		L_		_	<u> </u>	
	121					<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	ļ	L
	122		_	ļ		<u> </u>				
	123	_	L			_				
	124 125			ļ						
	125			_			<u></u>			
	126								L	
	127	<u> </u>		_					_	
	128		<u> </u>			L	L_			
	129									
	130								L	
	131									
	132				L					
	133									
	134									
	135								Ī	
	136		Γ		Г	Π				
	137									
	138	Г				Γ				
	139									
	140	1								
	141			\vdash		\vdash	_			
	142	T	\vdash	 			\vdash	T	T	П
	143	\vdash	\vdash	\vdash			Ι-		T	t
-	144		Н		\vdash	Т	✝	 	 	
-	145				\vdash		 -	 		
<u> </u>	146		 	\vdash	\vdash		 	\vdash		-
	147	\vdash	-	├─	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	\vdash
		├	-	-	├	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
<u> </u>	148	Η.	-	\vdash	\vdash		-		-	\vdash
	149	 	 	 —	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
	150	L_	_	Ц.		<u></u>	L	<u></u>	L_	